

**Produto:** Membrana Osmose Reversa BBI

**Código:** BBI-3012-400

**Modelo:** 3012

**Dimensões do produto:**

3,0" (diâmetro) x 12" (comprimento)

**Composição:** Poliamida-Polisulfona

**Temperatura Máxima de Operação:** 45 °C

**Pressão Máxima de Trabalho:** 600 psi  
(41,34 bar)

**Retenção de Sais:** 97% (Retenção Mínima  
95%)

**Concentração de Cloro Livre:** < 0,1 ppm

**Faixa de pH para operação contínua:** 3 ~ 10

**Faixa de pH para limpeza química:** 2 ~ 11

**Max SDI:** 5

**Recuperação Máxima:** 15%

**Vazão:** 63 Litros/Hora

**Vida Útil:** média de 24 meses (dependendo da qualidade da água)



Este Descritivo Técnico é impresso eletronicamente e válido sem assinatura.